

# MOTORNI

PENTRU CEI CARE LE FAC PE TOATE



## MOTOCULTOARE

**MOTORNI ATG-7  
(roți 13x5.00-6)****Caracteristici:**Tip **Benzină, răcire cu aer**Putere (CP) **7,0**Număr de viteze:  
înainte / înapoi / neutru **1 / 1 / 1**Dimensiunea roților **13x5.00-6**Starter (sistem de  
pornire) **Manual**Lățimea de lucru a  
frezelor (mm) **580, 720**Greutate (kg) **71****Dotare:**

- freza rotativă pentru sol amplasată în spate;
- manetă separată pentru activarea/dezactivarea frezei;
- greutate suplimentară de 12 kg;
- rezervor de combustibil mărit, cu o capacitate de 6 litri;
- manetă metalică ergonomică, îmbunătățită pentru controlul accelerației manuale;
- ghidonul este reglabil pe înălțime în 3 poziții;

**MOTORNI BG-7  
(roți 4.00-8)****Caracteristici:**Tip **Benzină, răcire cu aer**Putere (CP) **7,0**Număr de viteze:  
înainte / înapoi **2 / 1**Dimensiunea roților **4.00-8**Starter (sistem de  
pornire) **Manual**Lățimea de lucru a  
frezelor (mm) **570, 810**Greutate (kg) **77****Dotare:**


- filtru de aer cu priză de aer externă montată pe ghidon;
- anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;
- rezervor de combustibil mărit, cu capacitate de 6 litri;
- cutie de scule (tip torpedou) montată pe ghidon;
- manetă metalică ergonomică, îmbunătățită pentru controlul accelerației manuale;
- senzor pentru monitorizarea nivelului uleiului în carterul motorului.


**MOTORNI DsG-7  
(roți 4.00-8)****Caracteristici:**Tip **Benzină, răcire cu aer**Putere (CP) **7,0**Număr de viteze:  
înainte / înapoi **2 / 1**Dimensiunea roților **4.00-8**Starter (sistem de  
pornire) **Manual**Lățimea de lucru a  
frezelor (mm) **580, 840**Greutate (kg) **77****Dotare:**


- ambreiaj multidisc de siguranță, de tip normal decuplat;
- filtru de aer cu sistem de admisie exterioară montat pe ghidon;
- anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;
- rezervor de combustibil mărit, cu capacitate de 6 litri;
- cutie de scule (tip torpedou) montată pe ghidon;
- manetă metalică ergonomică, îmbunătățită pentru controlul accelerației manuale;
- bară înaltă de protecție cu console pentru transportul frezelor.


**MOTORNI DG-7  
(roți 4.00-10)****Caracteristici:**Tip **Benzină, răcire cu aer**Putere (CP) **7,0**Număr de viteze:  
înainte / înapoi **2 / 1**Dimensiunea roților **4.00-10**Starter (sistem de  
pornire) **Manual**Lățimea de lucru a  
frezelor (mm) **620, 880, 1140**Greutate (kg) **95****Dotare:**

- ambreiaj multidisc de siguranță, de tip normal decuplat;
- filtru de aer cu sistem de admisie exterioară montat pe ghidon;
- anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;
- rezervor de combustibil mărit, cu capacitate de 6 litri;
- cutie de scule (tip torpedou) montată pe ghidon;
- manetă metalică ergonomică, îmbunătățită pentru controlul accelerației manuale;
- bară înaltă de protecție cu console pentru transportul frezelor.

MOTORNI DG-17 (roți 5.00-12)	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>Benzină, răcire cu aer</b>
	Putere (CP)	<b>17,0</b>
	Număr de viteze: înainte/înapoi	<b>2 / 1</b>
	Dimensiunea roților	<b>5.00-12</b>
	Starter (sistem de pornire)	<b>Manual</b>
	Lățimea de lucru a frezelor (mm)	<b>880, 1140, 1400</b>
Greutate (kg)	<b>118</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ambreiaj multidisc de siguranță, de tip normal decuplat;</li> <li>filtru de aer cu sistem de admisie exterioră montat pe ghidon;</li> <li>anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;</li> <li>rezervor de combustibil mărit, cu capacitate de 6 litri;</li> <li>cutie de scule (tip torpedou) montată pe ghidon;</li> <li>manetă metalică ergonomică, îmbunătățită pentru controlul accelerației manuale;</li> <li>bară înaltă de protecție cu console pentru transportul frezelor.</li> </ul>

MOTORNI DDE-10 (roți 4.00-10)	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>Diesel, răcire cu aer</b>
	Putere (CP)	<b>10,0</b>
	Număr de viteze: înainte/înapoi	<b>2 / 1</b>
	Dimensiunea roților	<b>4.00-10</b>
	Starter (sistem de pornire)	<b>Electric / Manual</b>
	Lățimea de lucru a frezelor (mm)	<b>620, 880, 1140</b>
Greutate (kg)	<b>136</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ambreiaj multidisc de siguranță, de tip normal decuplat;</li> <li>filtru de aer de înaltă eficiență cu ciclon transparent;</li> <li>cutie metalică pentru modelele cu starter(demaror) electric și acumulator de 28 Ah;</li> <li>anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;</li> <li>cutie de scule (tip torpedou) montată pe ghidon;</li> <li>bară înaltă de protecție cu console pentru transportul frezelor.</li> </ul>

MOTORNI DsG-7 (3/1) (roți 4.00-8)	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>Benzină, răcire cu aer</b>
	Putere (CP)	<b>7,0</b>
	Număr de viteze: înainte/înapoi	<b>3 / 1</b>
	Dimensiunea roților	<b>4.00-8</b>
	Starter (sistem de pornire)	<b>Manual</b>
	Lățimea de lucru a frezelor (mm)	<b>580, 840</b>
Greutate (kg)	<b>77</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>cutie de viteze 3/1: cu trei viteze înainte și o viteză înapoi;</li> <li>dispozitive de deblocare unidirecționale pe roțile de transport;</li> <li>reglarea ghidonului pe înălțime și unghiul de rotație cu ajutorul unui singur șurub;</li> <li>filtru de aer cu sistem de admisie exterioră montat pe ghidon;</li> <li>anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;</li> <li>rezervor de combustibil mărit, cu capacitate de 6 litri.</li> </ul>

MOTORNI DG-17 (3/1) (roți 5.00-12)	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>Benzină, răcire cu aer</b>
	Putere (CP)	<b>17,0</b>
	Număr de viteze: înainte/înapoi	<b>3 / 1</b>
	Dimensiunea roților	<b>5.00-12</b>
	Starter (sistem de pornire)	<b>Manual</b>
	Lățimea de lucru a frezelor (mm)	<b>880, 1140, 1400</b>
Greutate (kg)	<b>118</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>cutie de viteze 3/1: cu trei viteze înainte și o viteză înapoi;</li> <li>dispozitive de deblocare unidirecționale pe roțile de transport;</li> <li>reglarea ghidonului pe înălțime și unghiul de rotație cu ajutorul unui singur șurub;</li> <li>filtru de aer cu sistem de admisie exterioră montat pe ghidon;</li> <li>anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;</li> <li>bară înaltă de protecție cu console pentru transportul frezelor.</li> </ul>

## MOTOCULTOARE

MOTORNI DDE-10 (3/1)  
(roți 4.00-10)

## Caracteristici:

Tip **Diesel, răcire cu aer**Putere (CP) **10,0**Număr de viteze: înainte/înapoi **3 / 1**Dimensiunea roților **4.00-10**Starter (sistem de pornire) **Electric / Manual**Lățimea de lucru a frezelor (mm) **620, 880, 1140**Greutate (kg) **140**

## Dotare:

- cutie de viteze 3/1: cu trei viteze înainte și o viteză înapoi;
- dispozitive de deblocare unidirecționale pe roțile de transport;
- reglarea ghidonului pe înălțime și unghiul de rotație cu ajutorul unui singur șurub;
- filtru de aer de înaltă eficiență cu ciclon transparent;
- cutie metalică pentru modelele cu starter(demaror) electric și acumulator de 28 Ah;
- anvelope de înaltă calitate cu profil aderent;

## MOTOSAPĂ

## MOTORNI CWG-5



## Caracteristici:

Tip **Benzină, răcire cu aer**Putere (CP) **5,0**Număr de viteze: înainte/înapoi **1 / 0**Starter (sistem de pornire) **Manual**Lățimea de lucru a frezelor (mm) **400, 600**Greutate (kg) **35**

## Dotare:

- ambreiaj de siguranță, de tip normal decuplat;
- roată de sprijin frontală din cauciuc;
- conversie rapidă din poziția de transport în poziția de lucru;
- protecție metalică voluminoasă pentru toba de eșapament;
- filtru de aer de tip cu baie de ulei.

## MOTOSAPĂ

## MOTORNI CE-2000



## Caracteristici:


Tip **Electric**Putere (kW) **2,0**Tensiune de alimentare (V) **220-240**Număr de viteze: înainte/înapoi **1 / 0**Lățimea de lucru a frezelor (mm) **200, 350, 430**Greutate (kg) **29**


## Dotare:

- motor electric fiabil, cu putere de 2 kW;
- ghidon reglabil pe înălțime, cu 3 poziții;
- roți de transport cauciucate, cu posibilitate de conversie rapidă în poziția de lucru;
- reductor cu lanț - rezistent și ușor de demontat;
- scripetele conducător este din metal, iar scripetele condus și rola de presiune sunt din plastic de înaltă calitate.




## TRACTOARE


MOTORNII 10D	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere motor (CP/kW)	<b>10 (7,36)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- cadru articulată (cu îmbinare pivotantă);</li> <li>- lățime de lucru: 1050 mm;</li> <li>- sistem de iluminare și semnalizare exterioră;</li> <li>- livrat cu freze și roți metalice pentru sol (grutăzăpe);</li> <li>- frână de parcare cu manetă de tip auto;</li> <li>- manetă auxiliară pentru ambreiaj montată în partea din spate.</li> </ul>
	Volumul motorului, cm <sup>3</sup>	<b>418</b>	
	Tracțiune integrală	<b>4x4</b>	
	Cutie de viteze	<b>(3+1)</b>	
	Dimensiuni anvelope: față / spate	<b>4.00-8 / 5.00-12</b>	
	Greutate operațională, kg	<b>225</b>	


MOTORNII 15G	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere motor (CP/kW)	<b>15 (11)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- cadru articulată (cu îmbinare pivotantă);</li> <li>- lățime de lucru: 1050 mm;</li> <li>- sistem de iluminare și semnalizare exterioră;</li> <li>- livrat cu freze și roți metalice pentru sol (grutăzăpe);</li> <li>- frână de parcare cu manetă de tip auto;</li> <li>- manetă auxiliară pentru ambreiaj montată în partea din spate.</li> </ul>
	Volumul motorului, cm <sup>3</sup>	<b>420</b>	
	Tracțiune integrală	<b>4x4</b>	
	Cutie de viteze	<b>(3+1)</b>	
	Dimensiuni anvelope: față / spate	<b>4.00-8 / 5.00-12</b>	
	Greutate operațională, kg	<b>210</b>	



## TOCĂTOARE DE FURAJE

MOTORNI KP-02T	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune de alimentare, V	<b>220</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bobinaj motor: 100% cupru;</li> <li>- protecție termică a motorului;</li> <li>- comutator cu iluminare LED;</li> <li>- construcție cu materiale antivibrație;</li> <li>- buncăr din plastic rezistent și flexibil;</li> <li>- cuțite interschimbabile, autoascuțibile + cuțit special pentru știuleți de porumb.</li> </ul>
	Putere maximă, W	<b>2500</b>	
	Capacitate de lucru, kg/oră	<b>până la 240</b>	
	Număr de site incluse, (bucăți)	<b>4</b>	
	Volum buncăr de alimentare, (litri)	<b>6</b>	

MOTORNI KP-20C	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune de alimentare, V	<b>220</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bobinaj motor: 100% cupru;</li> <li>- protecție termică a motorului;</li> <li>- multifuncționalitate: de la măcinarea cerealelor în făină, până la tocarea tulpinilor vegetale;</li> <li>- cameră de lucru cu structură întărită;</li> <li>- cuțite interschimbabile, autoascuțibile;</li> <li>- cablu de alimentare prelungit - 190 cm.</li> </ul>
	Putere maximă, W	<b>3000</b>	
	Capacitate de lucru, kg/oră	<b>până la 600</b>	
	- cereale	<b>210</b>	
	- știuleți de porumb	<b>260</b>	
	- legume și fructe	<b>160</b>	
- tulpini vegetale			
Turația tamburului de măcinare, rot/min	<b>5100</b>		
Nivel de zgomot, dB(A)	<b>93</b>		
Greutate totală (cu motor), kg	<b>69,6</b>		

MOTORNI KP-30A cu alimentare automată	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune de alimentare, V	<b>220</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- bobinaj motor: 100% cupru;</li> <li>- protecție termică a motorului;</li> <li>- alimentare automată a cerealelor - lungimea tubului de alimentare: 2 m;</li> <li>- ciclon integrat;</li> <li>- cameră de lucru adaptată pentru prelucrarea cerealelor;</li> <li>- comutator-fuzibil (siguranță) de 32 A.</li> </ul>
	Putere maximă, W	<b>3000</b>	
	Capacitate de lucru, kg/oră	<b>Cereale până la 260</b>	
	Frecvența, Hz	<b>50</b>	
	Număr site, buc	<b>2</b>	
	Greutate totală (cu motor), kg	<b>68</b>	



## BICICLETE

MOTORNI LOT100 27,5"  
a17" AML, LOCKOUT, HDD

Caracteristici:	
Dimensiune cadru	17
Dimensiune roți	27,5
Material cadru	Aluminiu
Tip frână	Frână pe disc
Furcă	Amortizor cu reglaj preîncărcare (preload) și sistem de blocare (lockout) cu preload și lockout
Greutate, kg	15,8

## Dotare:

- cadru din aluminiu, ușor și rezistent;
- rulare lină și aderență sigură a roților;
- transmisie fiabilă, ușor de manevrat;
- frâne hidraulice pe disc, eficiente în orice condiții meteo;
- manete de schimbător SHIMANO;
- pedale semi-aluminiu, ușoare, echipate cu rulmenți de calitate pentru o rotație lină.

MOTORNI LOT100 29" a19"  
AML, LOCKOUT, HDD

Caracteristici:	
Dimensiune cadru	19
Dimensiune roți	29
Material cadru	Aluminiu
Tip frână	Frână pe disc
Furcă	Amortizor cu reglaj preîncărcare (preload) și sistem de blocare (lockout)
Greutate, kg	16,2

## Dotare:

- cadru din aluminiu, ușor și rezistent;
- rulare lină și aderență sigură a roților;
- transmisie fiabilă, ușor de manevrat;
- frâne hidraulice pe disc, eficiente în orice condiții meteo;
- manete de schimbător SHIMANO;
- pedale semi-aluminiu, ușoare, echipate cu rulmenți de calitate pentru o rotație lină.

## BICICLEȚĂ CU MOTOR ELECTRIC

## MOTORNI Compact




Caracteristici:	
Motor	400 W
Baterie	48 V, 12 Ah, plumb-acid, marcă Chilwee
Anvelope	14x2.5, fără cameră
Sistem de frânare	frână față – tambur, diametru 110 mm; spate – tambur, diametru 90 mm
Timpe de încărcare	6-8 ore
Viteză	până la 25 km/ore
Autonomie	până la 30 km
Încărcător	220 V/50 Hz, priză europeană

## Dotare:


- buton comutator cu 3 viteze și oglinzi laterale;
- furcă hidraulică față;
- coș metalic;
- port de încărcare impermeabil;
- display digital;
- cu pedale;
- cheie telecomandă + alarmă antifurt; ambalare PACKING WAY SKD 80%





## MOTORETĂ


MOTORNII SP150S-18	Caracteristici:		Dotare:
	Tip	<b>de stradă</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- frână cu disc în față;</li> <li>- port USB;</li> <li>- cofă pentru depozitare (portbagaj);</li> <li>- alarmă antifurt;</li> <li>- panou de bord combinat;</li> <li>- acumulator (baterie reincărcabilă) 7 Ah.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>149</b>	
	Viteză maximă, km/h	<b>85</b>	
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>6</b>	
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,5</b>	
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>	
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>130/60-13 / 130/60-13</b>	


## MOTOCICLETE

MOTORNII SP200R-32	Caracteristici:		Dotare:
	Tip	<b>de stradă, ușoară</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- încărcător USB;</li> <li>- toate dispozitivele de iluminat sunt LED;</li> <li>- far cu lentilă LED;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- manetă de reglare a clapetei de aer pe ghidon;</li> <li>- bare de protecție.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>196</b>	
	Viteză maximă, km/h	<b>105</b>	
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>12</b>	
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,8</b>	
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>	
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>90/90-17 / 120/80-17</b>	


MOTORNII SP250R-35	Caracteristici:		Dotare:
	Tip	<b>de stradă</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- încărcător USB;</li> <li>- toate dispozitivele de iluminat sunt LED;</li> <li>- far cu lentilă LED;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- manetă de reglare a clapetei de aer pe ghidon;</li> <li>- bare de protecție.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>223</b>	
	Viteză maximă, km/h	<b>120</b>	
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>12,5</b>	
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,8</b>	
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>	
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>90/90-17 / 120/80-17</b>	

MOTORNII SP250-P2	Caracteristici:		Dotare:
	Tip	<b>off-road (cross), universală</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- amortizoare față inversate;</li> <li>- monoamortizor spate cu progresie;</li> <li>- toate dispozitivele de iluminat sunt LED;</li> <li>- far cu lentilă LED;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- frâne cu disc pe ambele roți.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>249</b>	
	Viteză maximă, km/h	<b>110</b>	
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>7,5</b>	
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,9</b>	
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>	
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>80/100-21 / 110/100-18</b>	

MOTORNI SP250D-7	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>off-road (enduro), universală</b>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>249</b>
	Viteză maximă, km/h	<b>110</b>
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>13</b>
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,9</b>
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>90/90-21 / 120/90-18</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- încărcător USB;</li> <li>- amortizoare față inversate;</li> <li>- monoamortizor spate cu progresie;</li> <li>- toate sistemele de iluminat sunt LED;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- frâne cu disc pe ambele roți;</li> <li>- placă de protecție pentru motor;</li> <li>- protecții pentru mâinile pilotului.</li> </ul>


MOTORNI SP300T-3	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>de stradă, universală</b>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>278</b>
	Viteză maximă, km/h	<b>125</b>
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>14</b>
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>2,7</b>
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>110/80-1 / 140/70-17</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- încărcător USB;</li> <li>- cutie de viteze cu 6 trepte;</li> <li>- răcire pe ulei;</li> <li>- amortizoare față inversate;</li> <li>- toate sistemele de iluminat LED;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- frâne cu disc pe ambele roți;</li> <li>- bare de protecție cu iluminare LED suplimentară;</li> <li>- protecție pentru mâinile pilotului cu semnalizatoare LED integrate;</li> <li>- placă de protecție pentru motor;</li> <li>- suport pentru telefon;</li> </ul>


## ATV

MOTORNI SP200-4	Caracteristici:	Dotare:
	Tip	<b>off-road, turistic</b>
	Capacitate cilindrică, cm <sup>3</sup>	<b>180</b>
	Viteză maximă, km/h	<b>70</b>
	Capacitatea rezervorului de combustibil, (litri)	<b>7</b>
	Consum nominal de combustibil, (litri/100 km)	<b>3,2</b>
	Capacitatea de încărcare maximă, kg	<b>150</b>
	Dimensiuni anvelope (față/spate)	<b>23x7-10 / 22x10-10</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- port USB;</li> <li>- faruri LED și iluminare LED suplimentară;</li> <li>- panou de bord electronic;</li> <li>- cârlig de remorcare;</li> <li>- ghidon din aluminiu;</li> <li>- răcire cu ulei.</li> </ul>





## GENERATOARE


MOTORNII Master IG 5.0bsat	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>5,0 kW / 9 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- înveliș din cupru 100%;</li> <li>- motor monocilindric în 4 timpi, cu durată mare de funcționare;</li> <li>- carcasă fonoabsorbantă (care reduce zgomotul);</li> <li>- conector pentru racordarea modului ATS (comutator automat de transfer);</li> <li>- Regim economic de funcționare „ECO”;</li> <li>- senzor pentru nivel scăzut de ulei în carterul motorului;</li> <li>- izolație întărită pentru cabluri și fire electrice.</li> </ul>
	Consum nominal de combustibil	<b>474 g/kW*h</b>	
	Socket	<b>230 V/16 A</b>	
	Controler digital	<b>3 în 1</b>	
	Sistem de pornire	<b>manual / demaror electric</b>	

MOTORNII KDG505EK (power station)	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>5,0 kW / 9 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rotorul și statorul sunt fabricați din - 100%cupru;</li> <li>- motor monocilindric, în 4 timpi, cu durată mare de funcționare;</li> <li>- regulator automat de tensiune (AVR);</li> <li>- senzor pentru nivel scăzut de ulei în carterul motorului;</li> <li>- consum redus de combustibil - 270 g/kW*h;</li> <li>- roți pentru transport.</li> </ul>
	Consum nominal de combustibil	<b>474 g/kW*h</b>	
	Capacitate cilindrică a motorului	<b>418 cm<sup>3</sup></b>	
	Sistem de pornire	<b>manual / demaror electric</b>	
	Greutate netă/brută	<b>101,0/107,0 kg</b>	

## MOTOARE

MOTORNII GE 7.0-19k	Caracteristici:	Dotare:	
	Tip motor	<b>monocilindru, 4 timpi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- filtru de aer cu baie de ulei;</li> <li>- ax cu came metalic;</li> <li>- senzor pentru nivel scăzut de ulei în carter;</li> <li>- turație stabilă pe întreg intervalul de sarcină;</li> <li>- răcire cu aer de tip forțat;</li> <li>- două guri de umplere a uleiului în carter.</li> </ul>
	Putere motor	<b>7,0 CP</b>	
	Diametru cilindru / cursă piston	<b>70/55 mm</b>	
	Sistem de pornire	<b>demaror manual</b>	
	Consum de combustibil	<b>380 g/kW*h</b>	

MOTORNII DVZ-210Beg	Caracteristici:	Dotare:	
	Tip motor	<b>monocilindru, 4 timpi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ergonomie, simplitate și ușurință în utilizare și întreținere;</li> <li>- răcire cu aer de tip forțat;</li> <li>- raport putere-greutate ridicat și eficiență energetică sporită;</li> <li>- nu este echipat cu rezervor de combustibil și toba de eșapament;</li> <li>- niveluri reduse de vibrații și zgomot în timpul funcționării.</li> </ul>
	Putere motor	<b>7,0 CP</b>	
	Diametru cilindru / cursă piston	<b>70/55 mm</b>	
	Sistem de pornire	<b>demaror manual</b>	
	Consum de combustibil	<b>380 g/kW*h</b>	

MOTORNII DM 12.0sne	Caracteristici:	Dotare:	
	Tip motor	<b>monocilindru, 4 timpi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- cilindru cu piston variabil;</li> <li>- filtru de aer cu baie de ulei: patru trepte de filtrare a aerului;</li> <li>- fomatator de oprire de urgență pentru creșterea siguranței operatorului;</li> <li>- niveluri reduse de vibrații și zgomot în timpul funcționării.</li> </ul>
	Putere motor	<b>12 CP</b>	
	Diametru cilindru / cursă piston	<b>90/75 mm</b>	
	Sistem de pornire	<b>demaror manual și electric</b>	
	Consum de combustibil	<b>275 g/kW*h</b>	

## APARAT DE SPĂLAT CU PRESIUNE

### MOTORNI Master Am 7.5-195w digital premium



#### Caracteristici:

Putere	<b>2400 W</b>
Presiune maximă	<b>195 bar</b>
Debit maxim	<b>450 litri/h</b>
Lungime furtun	<b>7 m</b>
Lungime cablu	<b>5 m</b>

#### Dotare:

- control tactil al presiunii, atât pe aparat, cât și pe pistolul de spălare;
- înfășurarea motorului realizată - 100% cupru;
- două filtre pentru purificarea fină a apei;
- mâner telescopic și roți pentru transport facil;
- funcție de autoamorsare și sistem "Auto-stop".

## POMPĂ DE APĂ CU MOTOR PE BENZINĂ

### MOTORNI USK 2-30b



#### Caracteristici:

Putere	<b>7,0 CP</b>
Înălțime de refulare	<b>28 m</b>
Adâncime de aspirație	<b>7 m</b>
Capacitate maximă	<b>30 m<sup>3</sup>/h</b>
Sistem de pornire	<b>demaror manual</b>

#### Dotare:

- niveluri scăzute de vibrații și zgomot în timpul funcționării;
- consum redus de combustibil;
- palete și carcasa pompei din fontă;
- senzor pentru nivel scăzut de ulei în carter;
- componentele pompei sunt realizate din materiale de înaltă calitate.

### MOTORNI LBM80



#### Caracteristici:

Putere	<b>7,2 CP</b>
Înălțime de refulare	<b>31 m</b>
Adâncime de aspirație	<b>7 m</b>
Capacitate maximă	<b>60 m<sup>3</sup>/h</b>
Sistem de pornire	<b>demaror manual</b>

#### Dotare:

- sistem eficient de răcire cu aer;
- consum redus de combustibil;
- senzor pentru nivel scăzut de ulei în carter;
- filtru de aer din spumă poliuretanică și hârtie cu dublă filtrare;
- perne amortizoare (amortizoare de vibrații).

## STAȚIE DE ÎNCĂRCARE

### MOTORNI Professional PS 1000qc

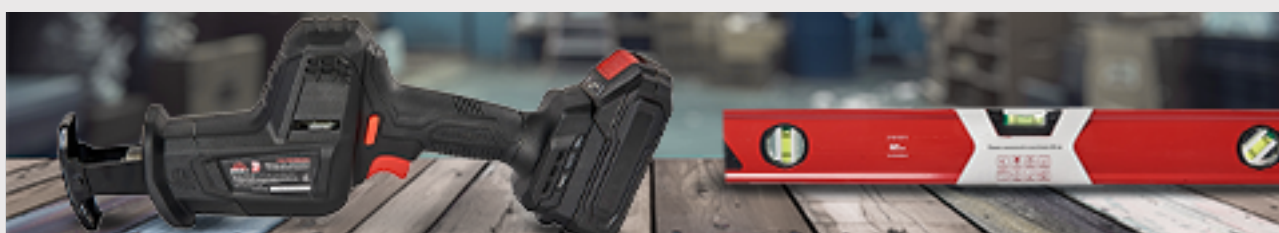


#### Caracteristici:


Putere nominală	<b>1000 W</b>
Capacitate acumulator	<b>835 W/h</b>
Tip acumulator	<b>Litiu-fier-fosfat (LiFePO<sub>4</sub>)</b>
Tip încărcător	<b>Invertor integrat</b>


#### Dotare:

- acumulator LiFePO<sub>4</sub> de înaltă calitate (2000+ de cicluri de încărcare);
- încărcare rapidă - de la 0% la 100% în doar 90 de minute;
- posibilitate de încărcare de la panou solar;
- permite conectarea simultană a până la 8 dispozitive;
- poate fi utilizată ca UPS.




## PLACĂ COMPACTOARE


MOTORNI Master TP 110WF	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere motor	<b>6,5 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor monocilindru, 4 timpi, motor Vitals, răcire cu aer;</li> <li>- grosime mare a compactării;</li> <li>- sistem de irigare cu rezervor de apă integrat;</li> <li>- roți de transport pentru manevrare ușoară;</li> <li>- covoraș din poliuretan pentru protecție și aderență;</li> <li>- placă compactă cu margini rotunjite pentru o manevrare facilă.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	
	Forță centrifugală de vibrație	<b>20 kN</b>	
	Adâncime maximă de compactare	<b>35 cm</b>	
	Dimensiunea plăcii	<b>590x500 mm</b>	

MOTORNI VP 60KB (E)	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere motor	<b>6,5 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor monocilindru, 4 timpi, motor Loncin, răcire cu aer;</li> <li>- grosime mare a compactării;</li> <li>- maneta de accelerație este poziționată pe mânerul operatorului;</li> <li>- placă rotunjită;</li> <li>- sistem de udare cu rezervor;</li> <li>- roți pentru transport.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>196 cm<sup>3</sup></b>	
	Forță centrifugală de vibrație	<b>12,0 kN</b>	
	Adâncime maximă de compactare	<b>25 cm</b>	
	Dimensiunea plăcii	<b>510x370 mm</b>	

## RIGLĂ VIBRANTĂ PENRTU NIVELARE


MOTORNI Master VBF 36-4s	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere motor	<b>1,3 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- amortizoare eficiente ce reduc vibrațiile transmise către mânerul operatorului;</li> <li>- maneta de accelerație și butonul de oprire a motorului sunt montate pe mânerul operatorului;</li> <li>- construcția specială a șinei din aluminiu asigură o alunecare uniformă pe amestecul de beton.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>35,8 cm<sup>3</sup></b>	
	Frecvența vibrației pe minut	<b>5500-6500</b>	
	Lungimea șinelor interschimbabile	<b>2,4; 3,0; 3,7 m</b>	
	Sistem de pornire	<b>demaror manual</b>	

## MAI COMPACTOR


MOTORNI Master VS 8012a	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>6,5 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- utilizare și întreținere simple și comode;</li> <li>- punct de prindere pentru ridicare;</li> <li>- forță mare de vibrație;</li> <li>- sistem de pornire cu demaror manual;</li> <li>- maneta de accelerație este poziționată pe mânerul operatorului.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>163 cm<sup>3</sup></b>	
	Forță centrifugală de vibrație	<b>12,0 kN</b>	
	Adâncime maximă de compactare	<b>450 mm</b>	
	Dimensiunea plăcii	<b>345x285 mm</b>	



## MAI COMPACTOR ELECTRIC

MOTORNI VT95E	Caracteristici:		Dotare:
	Putere	<b>2,2 kW</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- design ergonomic;</li> <li>- utilizare și întreținere simple și comode;</li> <li>- motor electric puternic;</li> <li>- punct de prindere pentru ridicare;</li> <li>- forță mare de vibrație.</li> </ul>
	Forță centrifugală de vibrație	<b>12,0 kN</b>	
	Adâncime maximă de compactare	<b>450 mm</b>	
	Dimensiunea plăcii	<b>330x280 mm</b>	


## FINISOR DE BETON

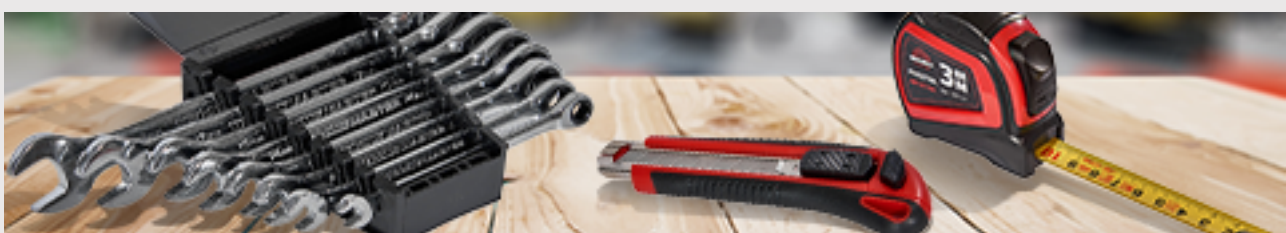
MOTORNI Master PT-60L	Caracteristici:		Dotare:
	Putere	<b>5,5 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dispozitiv convenabil pentru transport;</li> <li>- mâner reglabil pe înălțime;</li> <li>- lever de oprire de urgență;</li> <li>- reglarea unghiului de înclinare al palelor între 0 și 15 grade;</li> <li>- set de pale și disc de finisare incluse.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>163 cm<sup>3</sup></b>	
	Diametrul zonei de finisare	<b>580 mm</b>	
	Diametrul protecției	<b>600 mm</b>	
	Număr de pale	<b>4 buc</b>	

## VIBRATOR DE BETON SUBMERSIBIL


MOTORNI VBR0801E	Caracteristici:		Dotare:
	Putere	<b>800 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- portabil, pentru sarcini mici;</li> <li>- motor cu perii;</li> <li>- înfășurare de cupru a motorului.</li> </ul>
	Frecvența vibrației	<b>4000 (rotații pe minut)</b>	
	Diametrul burghiului vibrator	<b>35-50 mm</b>	
	Lungimea arborelui flexibil cu burghiu	<b>1,5 m</b>	

## DRUJBĂ FĂRĂ FIR


MOTORNI Professional AKZ 3606 SmartLine+	Caracteristici:		Dotare:
	Tensiune	<b>36 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor fără perii (brushless);</li> <li>- șină și lanț marca "Oregon";</li> <li>- tensionare lanț fără scule (fără cheie);</li> <li>- protecție împotriva pornirii accidentale;</li> <li>- seria SmartLine+.</li> </ul>
	Putere nominală	<b>1,0 kW</b>	
	Lungimea șinei	<b>14 inch (≈ 35,5 cm)</b>	
	Completare	<b>Bateria și încărcătorul nu sunt incluse în pachet</b>	




## TRIMER DE IARBĂ

MOTORNI Professional AZT 3605 SmartLine+	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune	<b>36 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor fără perii (brushless);</li> <li>- poziționare joasă a motorului;</li> <li>- protecție împotriva pornirii accidentale;</li> <li>- tija divizibilă (se poate demonta în două părți)</li> <li>- se livrează împreună cu: bretea (sau ham) pentru purtare pe umăr /cap de tăiere cu fir de nylon/ disc de tăiere cu trei lame.</li> </ul>
	Viteza de rotație	<b>6500 (rotații pe minut)</b>	
	Diametrul tăierii cu fir de nylon	<b>350 mm</b>	
	Diametrul tăierii cu lamă	<b>255 mm</b>	
	Completare	<b>Bateria și încărcătorul nu sunt incluse în pachet</b>	


## MAȘINĂ DE TUNS IARBA FĂRĂ FIR

MOTORNI Master AZP 3640 SmartLine+	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune	<b>36 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- carcasă din plastic;</li> <li>- mâner pliabil;</li> <li>- lățime de tăiere: 400 mm;</li> <li>- roți mari: față – 155 mm, spate – 205 mm;</li> <li>- reglare centralizată a înălțimii de tăiere;</li> <li>- șase niveluri de ajustare a înălțimii de tuns, între 25 și 75 mm.</li> </ul>
	Putere nominală	<b>0,75 kW</b>	
	Viteza de rotație a lamei	<b>2800 (rotații pe minut)</b>	
	Moduri de tuns	<b>în coșul de colectare a iarbii / tuns pe gazon</b>	
	Completare	<b>Bateria și încărcătorul nu sunt incluse în pachet</b>	

## DRUJBĂ FĂRĂ FIR

MOTORNI AKZ 1830n Kit	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune nominală de alimentare	<b>18 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor fără perii, de tip inverter;</li> <li>- protecție împotriva pornirii accidentale;</li> <li>- frână electronică pentru lanț;</li> <li>- tensionare a lanțului fără chei;</li> <li>- ungere automată a lanțului.</li> </ul>
	Putere nominală	<b>0,6 kW</b>	
	Lungimea șinei	<b>12 inch (≈ 30 cm)</b>	
	Greutate netă/brută	<b>3,3/3,6 kg</b>	
	Completare	<b>baterie de 4 Ah și încărcător</b>	

## TRIMER DE IARBĂ FĂRĂ FIR

MOTORNI AZT 1825-1n	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune nominală de alimentare	<b>18 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- construcție ergonomică și confortabilă;</li> <li>- tijă telescopică;</li> <li>- mecanism practic de fixare a tije;</li> <li>- unghi reglabil pentru mânerul frontal și opritorul metalic;</li> <li>- cap de tăiere rotativ, cu posibilitatea de ajustare a unghiului de înclinare.</li> </ul>
	Putere nominală	<b>250 W</b>	
	Viteza de rotație	<b>8800 (rotații pe minut)</b>	
	Lățimea de tăiere	<b>300 mm</b>	
	Diametrul firului	<b>1,6 mm</b>	

## LANȚ PENTRU DRUJBĂ

**MOTORNI Professional  
CH 3/8"-.050 16"**



### Caracteristici:

Lungimea șinei	<b>16" (40 cm)</b>
Pasul lanțului	<b>3/8" (9,53 mm)</b>
Lățimea canalului (pazului)	<b>0,050" (1,3 mm)</b>
Număr de zale	<b>57 bucăți</b>
Tip dinte de tăiere	<b>Chisel</b>

## ȘINĂ PENTRU DRUJBĂ

**MOTORNI Master  
UN 3/8"-.050 16"**



### Caracteristici:

Lungimea șinei	<b>16" (40 cm)</b>
Pasul lanțului	<b>3/8" (9,53 mm)</b>
Lățimea canalului (pazului)	<b>0,050" (1,3 mm)</b>
Număr de zale	<b>57 bucăți</b>

## TAMBUR (BOBINĂ) PENTRU TRIMER CU FIR DE TAIERE

**U-3 MOTORNI**



### Dotare:

- Semi-automat.
- Reumplere simplificată a firului de nylon.

## FIR PENTRU TRIMMER

**MOTORNI (star shape) 2.7 mm × 15 m**



### Caracteristici:

Secțiune	<b>stea</b>
Grosime	<b>2.7 mm</b>
Lungime	<b>15 m</b>

## LAMĂ PENTRU COSITOARE

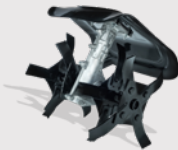
**Lamă pentru coasă cu 40 de dinți, roșie  
(oțel inoxidabil, în ambalaj)**



### Caracteristici:

Diametru lamă	<b>255 mm</b>
Material lamă	<b>oțel inoxidabil</b>
Acoperire	<b>galvanizare (strat protector galvanic)</b>


## ACCESORIU CULTIVATOR PENTRU MOTOCOASĂ

MOTORNI NK-53 9/28	Caracteristici:	
	Putere	3,1 CP (2,3 kW)
	Capacitate cilindrică	53,0 cm <sup>3</sup>
	Lungimea șinei	18" (45 cm)
	Pasul lanțului	0,325"


### Backpack harness H017 Professional (Ham pentru coasă/trimmer tip rucsac)




## DRUJBĂ PE BENZINĂ

MOTORNI Professional BKZ 5531rm 18" Magnesium	Caracteristici:	Dotare:
	Capacitatea cilindrului	54,6 cm <sup>3</sup>
	Putere	2,3/3,1 kW/CP
	Turația maximă	11 500 (rotații pe minut)
	Turație la ralanti	3000 (rotații pe minut)
	Lungimea șinei	18 inches
	Tip combustibil	amestec benzină + ulei pentru motoare în doi timpi, în proporție 25:1
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- carburator marca Hualong;</li> <li>- șină și lanț marca Oregon;</li> <li>- filtru de aer de înaltă eficiență, tip hârtie;</li> <li>- pereți ai cilindrului cu acoperire cromată;</li> <li>- arbore cotit forjat, ranforsat, de calitate premium;</li> <li>- garanție: 60 de luni.</li> </ul>


## TOCĂTOR DE CRENGI ELECTRIC

MOTORNI Zs 2445j	Caracteristici:	Dotare:
	Putere	2400 W
	Turația cuțitului fără sarcină	4500 (rotații pe minut)
	Diametru maxim al crengilor tocate	45 mm
	Nivel de zgomot	100 dB
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- protecție la suprasarcină a motorului electric;</li> <li>- cuțite din oțel călit;</li> <li>- roți de transport comode;</li> <li>- cadru robust din oțel;</li> <li>- sac colector inclus - capacitate 40 litri.</li> </ul>

## SUFLANTĂ DE FRUNZE


MOTORNI Master LP 77100a	Caracteristici:	Dotare:
	Capacitatea cilindrului	77,0 cm <sup>3</sup>
	Putere	3,6/4,9 kW/CP
	Turație la ralanti	2700 (rotații pe minut)
	Viteza fluxului de aer	93,5 m/s
	Tip combustibil	amestec benzină + ulei pentru motoare în doi timpi, în proporție 25:1
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- sistem eficient de răcire;</li> <li>- pompa de alimentare cu combustibil (primer);</li> <li>- mâner confortabil pentru control facil;</li> <li>- tub flexibil ondulat (gofrat);</li> <li>- ham ergonomic tip rucsac;</li> <li>- garanție: 36 luni.</li> </ul>

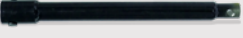
## MAȘINĂ DE TUNS IARBA


MOTORNI Master Zp 51170td Grand	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>2,9 kW / 3600 rot/min</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor în patru timpi;</li> <li>- viteză de deplasare reglabilă;</li> <li>- coș colector combinat și voluminos;</li> <li>- mânerul demarorului amplasat pe ghidon;</li> <li>- reglarea poziției mânerului – două poziții;</li> <li>- dotare bogată.</li> </ul>
	Capacitatea cilindrului	<b>170 cm<sup>3</sup></b>	
	Lățimea de tăiere	<b>508 mm</b>	
	Înălțimea de tăiere	<b>reglabilă între 25–75 mm</b>	
	Volumul coșului colector	<b>65 litri</b>	
	Număr de trepte pentru înălțimea de tăiere	<b>6</b>	

MOTORNI Master EZP-323jb	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>1000 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor fără perii;</li> <li>- trei poziții pentru reglarea înălțimii de tăiere;</li> <li>- coș colector din plastic;</li> <li>- posibilitatea de detașare a mânerului operatorului;</li> <li>- nivel redus de zgomot;</li> <li>- ecologicitate ridicată.</li> </ul>
	Turație	<b>3000 (rotații pe minut)</b>	
	Lățimea de tăiere	<b>320 mm</b>	
	Înălțimea de tăiere	<b>25/40/52 mm</b>	
	Volumul coșului colector	<b>35 litri</b>	
	Diametrul roților	<b>125 mm</b>	


## BURGHIU


MOTORNI BUM 52n	Caracteristici:	Dotare:	
	Capacitatea cilindrului	<b>52 cm<sup>3</sup></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nu este echipat cu burghiu (șnec) din fabrică;</li> <li>- cilindru cromat, care reduce uzura sistemului pistonului;</li> <li>- posibilitatea de a monta burghie cu diametre diferite;</li> <li>- posibilitate de lucru în doi operatori (în echipă);</li> <li>- sistem rapid de conectare și fixare fără cheie a burghiului pe arborele reductorului;</li> <li>- sistem de protecție împotriva blocării burghiului.</li> </ul>
	Putere	<b>1,9/2,5 kW/CP</b>	
	Turație maximă	<b>9500 (rotații pe minut)</b>	
	Raport de transmisie	<b>30:1</b>	
	Diametru maxim al burghiului utilizabil	<b>250 mm</b>	

Extensie pentru burghiu de 300 mm	Caracteristici:	Dotare:	
	Lungime	<b>300 mm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prelungitor pentru burghiu (șnec).</li> </ul>


Burghiu (șnec) de 250 mm × 1000 mm cu lame înlocuibile	Caracteristici:	Dotare:	
	Diametru exterior	<b>250 mm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lamă detașabilă (înlocuibilă).</li> </ul>
	Lungime	<b>1000 mm</b>	

## MOTOCOASĂ PE BENZINĂ


MOTORNI Professional BK 4123AVs Launcher II	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	1,7/2,3 kW/CP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor pe benzină, monocilindru, în doi timpi;</li> <li>- tijă din aluminiu integrală, cu diametrul de 28 mm;</li> <li>- acoperire cu crom a pereților cilindrului;</li> <li>- mâner cu sistem antivibrație pe tijă;</li> <li>- demaror "2 în 1": manual + demaror electric;</li> <li>- reductor cu rezistență sporită.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	41,5 cm <sup>3</sup>	
	Turație maximă	10000 (rotații pe minut)	
	Diametru de tăiere cu fir	430 mm	
	Diametru de tăiere cu disc	255 mm	
	Tip combustibil	Amestec de benzină și ulei pentru motoare în doi timpi, în proporție 25:1	

MOTORNI MK-5236Tc	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	3,6/2,7 CP/kW	<ul style="list-style-type: none"> <li>- cilindru cu dublă cromare;</li> <li>- reductor cu durată de exploatare mărită, cu niplă de ungere;</li> <li>- pompa de alimentare cu combustibil "Primer";</li> <li>- tijă metalică integrală, cu diametrul de 26 mm;</li> <li>- ax (arbore) întărit;</li> <li>- funcționează cu disc sau tambur (șpulă) cu fir.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	52 cm <sup>3</sup>	
	Turație maximă	9500 (rotații pe minut)	
	Diametru de tăiere cu fir	430 mm	
	Diametru de tăiere cu disc	255 mm	
	Tip combustibil	Amestec de benzină și ulei pentru motoare în doi timpi, în proporție 25:1	


## PULVERIZATOR MOTORIZAT

MOTORNI Master MS 7750b	Caracteristici:	Dotare:	
	Capacitate cilindrică	77,0 cm <sup>3</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor pe benzină în doi timpi, cu durată mare de exploatare;</li> <li>- mâner de control ergonomic;</li> <li>- sistem antivibrații;</li> <li>- ham tip rucsac pentru transport confortabil;</li> <li>- rază mare de pulverizare.</li> </ul>
	Putere	3,7/5,0 kW/CP	
	Turație maximă	6500 (rotații pe minut)	
	Distanță de pulverizare	până la 17 m	
	Tip combustibil	Amestec de benzină și ulei pentru motoare în doi timpi, în proporție 25:1	


## ASPIRATOR DE GRĂDINĂ

MOTORNI Master Lp 2612y	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	2600 W	<ul style="list-style-type: none"> <li>- două moduri de funcționare: suflare și aspirare cu mărunțire (mulcire);</li> <li>- raport ridicat de mărunțire: 14:1;</li> <li>- mâner cauciucat pentru o prindere confortabilă;</li> <li>- sac textil voluminos pentru colectarea deșeurilor.</li> </ul>
	Viteza de rotație	14000 (rotații pe minut)	
	Viteză a fluxului de aer	288 km/rođ	
	Debit de aer	12 m <sup>3</sup> /min.	
	Raport de mărunțire (mulcire)	14:1	


## MAȘINĂ DE ASCUȚIT LANȚURI

MOTORNI Professional ZKA 8511s	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>85 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor electric asincron fără perii;</li> <li>- carcasă robustă din aluminiu;</li> <li>- fixare automată a lanțului;</li> <li>- roată pentru fixarea direcției inverse a lanțului;</li> <li>- iluminare LED;</li> <li>- posibilitatea montării pe masă cu ajutorul șuruburilor.</li> </ul>
	Turație arbore (șpindel)	<b>5000 (rotații pe minut)</b>	
	Diametru discului de ascuțire, mm: - de montaj (interior) - exterior	<b>22,2 104</b>	
	Grosimea discului de ascuțire	<b>3,2 mm</b>	
	Unghi reglabil pentru ascuțire	<b>± 35°</b>	


## TRIMER ELECTRIC DE IARBĂ

MOTORNI Master EZT 063g	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>550 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- construcție ergonomică pentru utilizare confortabilă;</li> <li>- tijă telescopică din aluminiu;</li> <li>- mecanism practic de fixare a tije;</li> <li>- unghi reglabil al mânerului frontal;</li> <li>- cap tăietor rotativ, cu unghi de înclinare reglabil;</li> <li>- tambur automat «Auto Feed».</li> </ul>
	Viteza de rotație	<b>11000 (rotații pe minut)</b>	
	Diametrul de tăiere cu firul	<b>270 mm</b>	
	Diametrul firului	<b>1,5 mm</b>	
	Nivel de vibrații	<b>4,5 m/s</b>	


## MOTOCOASĂ ELECTRICĂ

MOTORNI Master EZT 144vs	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>1400 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- înfășurările rotorului și statorului motorului sunt 100% din cupru;</li> <li>- ax (arbore) drept;</li> <li>- pornire lină (soft start);</li> <li>- mâner simetric, confortabil;</li> <li>- cuțit cu 3 dinți;</li> <li>- ham ergonomic tip rucsac.</li> </ul>
	Viteza maximă de rotație	<b>10000 (rotații pe minut)</b>	
	Diametrul de tăiere cu fir	<b>420 mm</b>	
	Diametrul de tăiere cu disc	<b>255 mm</b>	
	Nivel de vibrații	<b>4,42 m/s<sup>2</sup></b>	


## FIERESTRĂU ELECTRIC PENTRU CRENGI CU TIJĂ TELESCOPICĂ

MOTORNI Master EA 7125s	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>710 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- șină și lanț de înaltă calitate;</li> <li>- tijă telescopică ușoară din fibră de sticlă, reglabilă;</li> <li>- tensionare a lanțului fără cheie;</li> <li>- reglarea unghiului de orientare a șinei (0-30°);</li> <li>- mâner suplimentar rotativ la 360°.</li> </ul>
	Lungimea șinei	<b>10 inch (25,4 cm)</b>	
	Viteza lanțului	<b>10,8 m/s</b>	
	Capacitatea rezervorului de ulei	<b>100 ml</b>	
	Unghiul de reglare a tăierii	<b>0-30°</b>	
	Lungime totală	<b>2200-3200 mm</b>	


## DRUJĂ ELECTRICĂ


MOTORNII Master EKZ 225 Black Edition	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>2200 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dispunere longitudinală a motorului electric;</li> <li>- pompă de ungere automată;</li> <li>- șină și lanț marca internațională Oregon;</li> <li>- sistem dublu de protecție;</li> <li>- frână de urgență pentru lanț;</li> <li>- rezervor de ulei cu indicator de nivel.</li> </ul>
	Viteză lanț	<b>14,5 m/s</b>	
	Lungimea șinei	<b>16 inch (≈ 40 cm)</b>	
	Capacitatea rezervorului pentru ulei	<b>130 ml</b>	

## MOTOR DE BARCĂ EXTERIOR


MOTORNII Professional LM 391-4a (gearbox + engine)	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere	<b>1,36 CP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor în 4 timpi;</li> <li>- pornire ușoară;</li> <li>- nivel redus de vibrații;</li> <li>- diametrul elicei 180 mm;</li> <li>- raport de transmisie al reductorului 3:2;</li> <li>- controlul motorului cu rumpe rotativă la 360°.</li> </ul>
	Capacitate cilindrică	<b>37,7 cm³</b>	
	Turație maximă	<b>8000 (rotații pe minut)</b>	
	Capacitate rezervor combustibil	<b>0,65 litri</b>	

## ÎNCĂRCĂTOR


MOTORNII ALI 1210dd	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere maximă consumată în timpul încărcării	<b>180 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- încărcare automată în 3 etape;</li> <li>- încărcare pentru baterii cu plumb-acid și acumulatorii GEL;</li> <li>- afișaj digital;</li> <li>- carcasă metalică rezistentă;</li> <li>- cablu de 2 metri cu cleme rezistente de tip «crocodil».</li> </ul>
	Curent maxim de încărcare	<b>10 A</b>	
	Tensiunea de lucru a acumulatorului	<b>12 V</b>	
	Clasa de rezistență termică a izolației	<b>H</b>	
	Grad de protecție al carcasei	<b>IP21S</b>	
	Capacitatea recomandată a acumulatorilor care se încarcă	<b>30...150 Ah</b>	


MOTORNII Professional DS 6.0	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere maximă consumată în timpul încărcării	<b>120 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suportă încărcarea tuturor tipurilor de baterii plumb-acid și litiu (LiFePO4) la 12 V și 24 V;</li> <li>- ecran LED LCD încorporat, cu luminozitate ridicată;</li> <li>- algoritmul programat de încărcare în 8 etape succesive;</li> <li>- încărcare pentru acumulatori cu capacitate până la 230 Ah;</li> <li>- păstrarea automată a ultimului mod selectat după repornire.</li> </ul>
	Curent maxim de încărcare	<b>12 V (24 V), 6/3,5 A</b>	
	Tensiune acumulator încărcat complet (12/24 V)	<b>14,8/29,6 A</b>	
	Tensiune de lucru a acumulatorului	<b>12/24 V</b>	
	Clasa de rezistență termică a izolației	<b>H</b>	
	Grad de protecție al carcasei	<b>IP33</b>	

## JUMP-STARTERR//ÎNCĂRCĂTOR


MOTORNI PZP-600I	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere maximă consumată în timpul încărcării	<b>5980 W</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- design compact;</li> <li>- tensiune de încărcare 12 V, 24 V;</li> <li>- încărcare pentru baterii plumb-acid 12 V și 24 V, inclusiv acumulatorii gel;</li> <li>- încărcare automată a bateriei în 3 etape;</li> <li>- protecție împotriva polarității inversate la borne;</li> <li>- protecție împotriva scurtcircuitului, suprasarcinii și supraîncălzirii.</li> </ul>
	Putere maximă consumată la pornirea motorului	<b>11500 W</b>	
	Curent de încărcare	<b>5-90 A</b>	
	Curent maxim pentru pornirea motorului	<b>600 A</b>	
	Clasa de rezistență termică a izolației	<b>F</b>	

## COMPRESOR


MOTORNI Master AGK 396-100Y	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiune nominală	<b>DC 12 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- debit de aer 100 l/min;</li> <li>- protecție la supraîncălzire;</li> <li>- set de adaptoare inclus;</li> <li>- siguranță fuzibilă;</li> <li>- supapă de evacuare «Deflator»;</li> <li>- furtun prelungitor universal – 7,5 m.</li> </ul>
	Putere nominală	<b>0,396 kW</b>	
	Presiune maximă	<b>10,8 bar</b>	
	Intensitate curent	<b>33 A</b>	
	Frecvența curselor pistonului	<b>3600 curse/min</b>	

MOTORNI Master GK100.j652-10a	Caracteristici:	Dotare:	
	Putere nominală	<b>2,2 kW</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- motor cu bobinaj din cupru;</li> <li>- diametru piston 65 mm;</li> <li>- arbore din fontă turnată;</li> <li>- cuplaje rapide (standard european) pentru conectarea sculelor;</li> <li>- flacon cu ulei pentru compresor, 400 ml.</li> </ul>
	Presiune maximă de lucru	<b>10 bar</b>	
	Productivitate compresor (intrare/ieșire)	<b>400/290 litri/min</b>	
	Clasa de protecție împotriva șocului electric	<b>I</b>	
	Grad de protecție al carcasei	<b>IP44</b>	
	Clasa de rezistență termică a izolației înfășurărilor motorului	<b>F</b>	


## CASCĂ DE SUDURĂ CHAMELEOH


MOTORNI Professional 3.0 USB	Caracteristici:	Dotare:	
	Dimensiunea ferestrei de vizualizare	<b>100×68 mm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pentru tipurile de aparate de sudură MA, MAG/MIG, TIG, GTAW, MAG/CO<sub>2</sub>, SAW, PAC, PAW;</li> <li>- funcția «TEST», care permite verificarea ușoară a funcționării filtrului de lumină;</li> <li>- fereastră de vizualizare cu filtru automat de lumină, tehnologie «True Color»;</li> <li>- 4 senzori de lumină;</li> <li>- încărcare USB, Type-C.</li> </ul>
	Gradul de opacitate a ferestrei (întunecare)	<b>5-13 unități conform DIN</b>	
	Clasele optice ale ferestrei de vizualizare	<b>1/1/1/2/3/79</b>	
	Parametrii de alimentare ai produsului	<b>3,6 V de la acumulator litiu-ion tip LIR 2450 și/sau de la panoul fotoelectric</b>	
	Timul de trecere de la starea luminoasă la cea întunecată	<b>1/30000 s</b>	

## MAȘINĂ DE SUDURĂ


MOTORNI Professional MTC 4000 Air	Caracteristici:		Dotare:
	Putere maximă consumată	<b>7,2 kVA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- aprindere fără contact a arcului cu control de înaltă frecvență;</li> <li>- sudură de calitate cu cusătură subțire și viteză excelentă de lucru;</li> <li>- lipsa deformării și a curburii metalului;</li> <li>- diametrul electrozilor 1,6-4,0 mm;</li> <li>- indicator digital al curentului de tăiere;</li> <li>- cabluri 100% cupru.</li> </ul>
	Moduri de funcționare	<b>«CUT», «TIG», «MMA»</b>	
	Interval de reglare a curentului de sudură, în modurile de sudare	<b>15...160 A</b>	
	Clasa de rezistență termică a izolației	<b>F</b>	
	Gradul de protecție al carcasei	<b>IP21</b>	

## BETONIERĂ


MOTORNI Cm 140a	Caracteristici:	
	Putere	<b>550 W</b>
	Diametrul orificiului tamburului	<b>375 mm</b>
	Volumul tamburului	<b>140 litri</b>
	Volumul amestecului gata preparat	<b>125 litri</b>
	Numărul de rotații ale tamburului	<b>28-30 (rotații pe minut)</b>
	Dimensiunile produsului asamblat	<b>1102×690×1310 mm</b>

MOTORNI BM-125E	Caracteristici:	
	Putere	<b>550 W</b>
	Diametrul orificiului tamburului	<b>50 cm</b>
	Volumul tamburului	<b>125 litri</b>
	Volumul amestecului gata preparat	<b>108 litri</b>
	Numărul de rotații ale tamburului	<b>28-30 (rotații pe minut)</b>
	Tipul transmisiei	<b>cu angrenaj inelar</b>


## SCARĂ DIN ALUMINIU

MOTORNI 6S (1.91 m)	Caracteristici:	
	Număr de trepte	<b>6</b>
	Înălțimea treptelor	<b>233 mm</b>
	Înălțimea maximă de lucru	<b>1280 mm</b>
	Sarcină maximă admisă	<b>150 kg</b>
	Dimensiuni generale	<b>190×11,7×38,5 cm</b>


## ULEI PENTRU LANȚ DE DRUJBĂ

MOTORNI Mineral, 1 litri	Caracteristici:	Dotare:	
	Intervalul de temperatură de utilizare	<b>de la -25 până la +40 °C</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nivel ridicat de fiabilitate;</li> <li>- caracteristici superioare de exploatare;</li> <li>- protecție eficientă a pieselor și componentelor împotriva uzurii și coroziunii;</li> <li>- rezistență la temperaturi scăzute;</li> <li>- gamă largă a intervalului de temperatură de utilizare.</li> </ul>
	Temperatura de depozitare	<b>nu mai mare de +60 °C</b>	
	Capacitatea recipientului	<b>1 litru</b>	

## ULEI PENTRU MOTOR ÎN DOI TIMPI

MOTORNI Mineral, 1 litri	Caracteristici:	Dotare:	
	Raport combustibil/Ulei	<b>1:25</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nivel înalt de fiabilitate;</li> <li>- caracteristici operaționale ridicate;</li> <li>- rezistență la temperaturi scăzute;</li> <li>- gamă largă a intervalului de temperatură de utilizare.</li> </ul>
	Interval de temperatură pentru utilizare	<b>de la -25 până la +40 °C</b>	
	Temperatura de depozitare	<b>nu mai mare de +60 °C</b>	
	Capacitatea recipientului	<b>1 litru</b>	

## PULVERIZATOR FĂRĂ FIR

MOTORNI Sm 112o	Caracteristici:	Dotare:	
	Tensiunea bateriei	<b>12 V</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- regulator de presiune;</li> <li>- acumulator de mare capacitate 8 Ah (12 V);</li> <li>- pompă puternică.</li> </ul>
	Capacitatea bateriei	<b>8 Ah</b>	
	Presiune de lucru	<b>0,25-0,45 mPa</b>	
	Volumul rezervorului pentru soluții	<b>12 litri</b>	



# MOTORNI

PENTRU CEI CARE LE FAC PE TOATE

**0 800 301 400**

**motorni.ro**